Index of Claims

Ann	lication/Control	No
	incation/outlino	110.

10/595,556

Examiner

Katherine M. Dowe

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISSL, THOMAS

Art Unit

3734

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	.i.m.	ı				Date				\neg
Cla		H	_		-	Jale				
Final	Original	1/9/07	2/30/02	9/28/07						
	1	-	ŀ	-						
	1 2 3	1	1	-						
	3_	-	-	-						
	4 5	1	1	1						\Box
		<u>-</u>	<u> </u> -	-		Ш				
<u> </u>	6	1	1	1	_			_		_
	7	—	<u> </u>	-			_	-		
	8		_		-	_		\vdash	\vdash	
	10	┢	\vdash	├—	-			-	-	\vdash
	11	\vdash	\vdash	-	 	_				
	12	 		-	Н	_		\vdash	\vdash	\vdash
	13	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	14	-		\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	
	15	\vdash			Т				П	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\Box			\Box					
	17	Г	Π	Г						
	18									
	19									
	20									
	21	L		_	_	_				Ш
	22			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	_	<u> </u>		<u> </u>		L	L		
	24		-	├	-	<u> </u>	_	_		Ш
-	25	-		_	<u> </u>	_		┝		\vdash
	20	-	┢	-	-	\vdash		├	-	
	20	-	┢	-	┢━	-	-	-	-	-
	20	┢	┢	┢╌			-	┢	\vdash	H
	30	-	┢	-	一	-	-		Н	
	31	 	\vdash	┢	-	<u> </u>	┢	_	-	
	32	t	Т	┪	\vdash	\vdash	┢	_	_	\vdash
	32 33	Г	Т	1		Т	Ι	Г		
	34			t	T	Γ		Ī		
	35									
	36									
	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	39	<u> </u>	├_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	40	<u> </u>	├	-	├-	├	\vdash	⊢	<u> </u>	 - -
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	├-	 	├	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	42 43	1	├	-	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	├—	\vdash
-	44	\vdash	├	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	45	\vdash	├	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┼─	
	46		 	t	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	-
 	47	1	t^-	\vdash	t^-	\vdash	\vdash	T		
	48	T	\vdash	\vdash	1	T	\vdash	T	 	
	49		1.							
	50		1	1		Г	Г	Г	\Box	

ſ	Cla	im				С	ate				
ı	Ī										
	Final	Original									
t		51 52 53									
Ī		52									
ı		53	\neg	\neg					\neg		
ŀ		54			\dashv	\neg					_
ł		54 55		\dashv	\dashv	-	-			_	
ŀ		56	-	-		-	-		-	-	
ŀ		50			\dashv	-	Н	-		-	_
ŀ		57 58		-	_		-	_			
		50	-		\vdash		\vdash				
		59 60			_	_			_	_	
- 1		60						_			
ı		61		_	ш						
ŀ		62 63					_		\vdash		_
		63			Щ		\vdash		Щ		
ļ		64					_				
ļ		65		Ш	Ш		_		Щ		
		66			\Box						_
		67									
		68									
		69									
		70									
		71 72									
- 1		72									
- 1		73									
		74 75									
		75									
		76 77									_
		77									
I		78							Ľ		
ı		79							L		
		80									
ı		81									
		82								L	L
- 1		83						L			
		84									
		85									
		86									
		87									
		88				Г					
		89					Γ	Γ-			
Ì		90									
Ì		91	Г				Π				
		92			Г						
-		93									
		94			Γ						
		95									
		96									
		97									
		98									
		99									
		100									

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim						Date	•			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148	<u> </u>	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148	ᇤ	rig									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		0									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101	-			_					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102				_					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103			_	_		_			_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	_	-	-	\vdash					П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		П							
107		106				\vdash	_	-			\Box
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	107	\vdash	\vdash		-		-		-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_							_	П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	-	\vdash		\vdash	\vdash				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	\vdash					_	_	\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	111	-	H	-	┢	-				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	112	-	\vdash	\vdash	\vdash		-		Н	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	112		\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	 	\vdash	┢			\vdash	-	\vdash	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_			_	-			-	_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	110	 	\vdash	├	-		-	\vdash	-	<u> </u>
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	110		\vdash		⊢	-	_	<u> </u>	┝	_
125		117	-	-	_	-	-	_		┝	\vdash
125	<u> </u>	118	<u> </u>	⊢		_		_	<u> </u>	┝	-
125	<u> </u>	119	_	_				<u> </u>		 	
125		120	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
125		121	<u> </u>	_	<u> </u>		_		_	<u> </u>	
125	<u> </u>	122	<u> </u>	-	_	_		<u> </u>	 	<u> </u>	_
125		123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	-	_	_
128		124	L		_		_	_	<u> </u>		
128		125		<u> </u>	<u> </u>						
128		126	L.	<u> </u>	_		L	ļ	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	<u> </u>			ļ		_		_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		ļ	_	_	<u> </u>			<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	L.	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_			_	_	<u> </u>			<u> </u>
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u>_</u>			_	<u> </u>	_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
139		137	<u> </u>	_	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	138	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	L		L	L					<u> </u>
142			L		<u> </u>	_			<u> </u>		_
143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 147 148				L		L	Ĺ				
144							匚		\Box		
145 146 147 148		143		Ĺ		L	L	匚			
146 147 148						Ĺ				L	
147											
148		146			匚						匚
148			L	Ĺ			匚			oxdot	\Box
1/0		148									
		149						匚			
150											Ĺ